

Inovacije

Socialno –
ekonomska
odpornost /
Okolje / Dobrobit
živali



2010

Prevzem vodenja
kmetije od staršev

2014

2022

Mejniki razvoja kmetije



2012

Izgradnja novega
hleva s kapaciteto
125 živali

2020

Izgradnja
novega hleva
za presušene
krave

2024

Robotsko krmljenje
- VECTOR

Informacije o čredi

- 140 glav živine
- 66 krav molznic
Pasmi: črnobela in rjava
- 31 plemenskih telic
- Telitvena sezona: skozi celo leto
- Starost ob prvi telitvi: 24 mesecev



Kmetijske površine

40 ha kmetijskih zemljišč v uporabi

- 24 ha trajnega travinja
- 11 ha koruze za silažo
- 5 ha pašnikov

- 16 ha gozda

Delovna sila

- 2 zaposlena za polni delovni čas
- 33 krav molznic in 424.911 kg / FTE
- **Cilji**: Prihraniti čas, izboljšati učinkovitost dela
- Zavedajo se vpliva in potreb potrošnikov ter družbe

Področja zanimanja

- Prehrana krav molznic
- Selekcija
- Visoka prireja mleka

Infrastruktura in oprema na kmetiji

- Hlev na prosto rejo z ležalnimi boksi in rešetkastimi tlemi
- Lely molzni robot
- Individualna uhlevitev telet
- Skupinska uhlevitev mlade živine in presušeni krav na globokem nastilju



Rezultati prireje in tehnični podatki

- 849 822 kg prirejenega mleka (98 % prodanega preko zadruge)
- 3.99 % maščob in 3.34 % beljakovin v mleku
- Obtežba: 3.5 GVŽ / ha KZU
- 13 899 kg mleka / kravo / leto in 21.246 kg / ha KZU
- 2.350 kg koncentratov / kravo / leto
- Remont: 34 %
- Kriteriji vzreje
- Visoka prireja

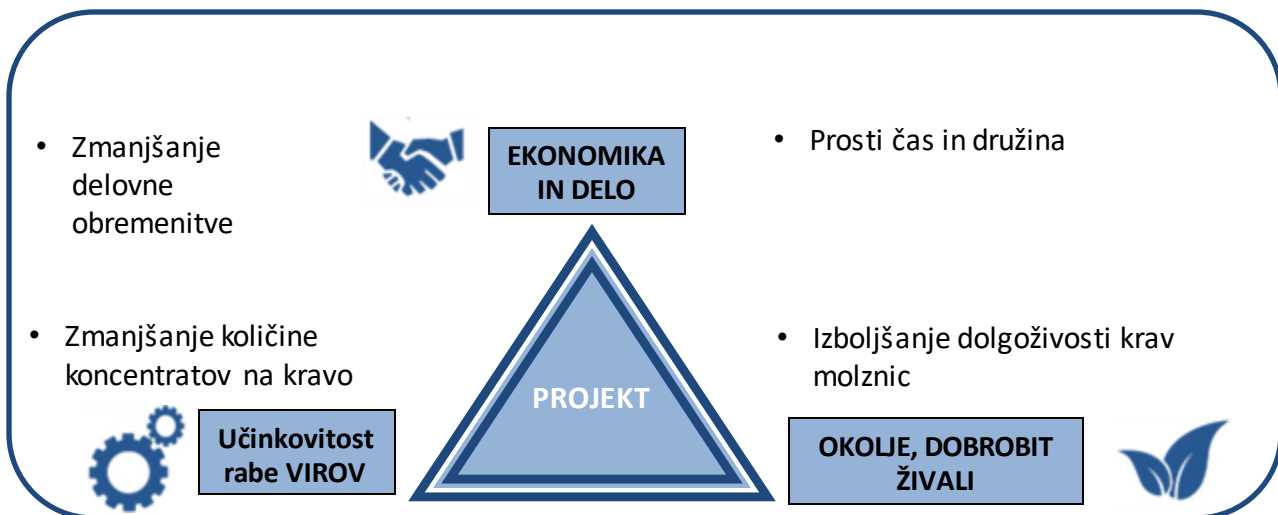


Strategije kmetije / Odpornost

Velike količine prirejenega mleka z nizkimi stroški prireje ter prodaja vrhunskih plemenskih živali po konkurenčni ceni.

Interesi / želje / vizija prihodnosti

Uporaba anionske vode. Zdravljenje povišanih somatskih celic s pomočjo bolusov na osnovi česna. Zmanjšanje števila delovnih ur – več prostega časa.



Partner



“Resilience 4 Dairy” je evropski projekt, ki vključuje 15 evropskih držav in 18 partnerjev. R4D predstavlja tematsko omrežje inovacij, katerega cilj je podpreti evropske rejce krav molznic v regijah, kjer je tovrstna reja najpomembnejša ekonomska aktivnost.



R4D pilotne kmetije so vključene v nacionalno skupino AKIS, kjer poteka prenos znanja, izmenjava informacij o potrebah in možnih rešitvah med rejci, kmetijskimi svetovalci in raziskovalci za namen vzpostavitve odpornega sistema reje krav molznic.

Več na: <https://resilience4dairy.eu/>